



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उपलब्ध (i)

PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० १५१]

नई विल्ली, शनिवार, अगस्त ३०, १९६९/भाद्र ८, १८९१

No. १५१]

NEW DELHI, SATURDAY, AUGUST 30, 1969/BHADRA 8, 1891

इस भाग में निम्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह घटना संकलन के इय में रखा जा सके।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed
as a separate compilation.

MINISTRY OF FINANCE

(Department of Revenue and Insurance)

NOTIFICATION

CENTRAL EXCISES

New Delhi, the 30th August 1969

G.S.R. 2936.—In exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 3 of the Mineral Products (Additional Duties of Excise and Customs) Act, 1958 (27 of 1958), the Central Government hereby makes the following further amendments in the notification of the Government of India in the Ministry of Finance (Department of Revenue and Insurance) No. 199/66-Central Excises, dated the 16th December, 1966, namely:—

In the said notification, for the Table, the following Table shall be substituted, namely:—

“TABLE

S. No.	Description of goods	Rates of additional duty
1	2	3
I. Motor Spirit		
	(a) Special Boiling Point Spirits	Rs. 161.70 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.
	(b) Other than Special Boiling Point Spirits	Rs. 94.75 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.
2.	Kerosene Superior	Rs. 56.35 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.

3. Kerosene Inferior Rs. 86·65 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.

4. *Refined Diesel Oils*

(a) (i) BOC Lub. 40 and BOC Lub. 50 Rs. 301·70 per kilolitre at fifteen degrees produced wholly from indigenous crude oil or its derivatives.

(ii) BOC Lub. 40 and BOC Lub. 50 Rs. 161·70 per kilolitre at fifteen degrees produced wholly from imported crude oil or its derivatives.

(iii) Jute Batching Oil, Flushing Oil, Household Oil and Bauxite Solvent Rs. 161·70 per kilolitre at fifteen degrees of Oil.

(b) Other than Jute Batching Oil, BOC Lub. 40, BOC Lub. 50, Flushing Oil, Household Oil and Bauxite Solvent Oil—

(I) if produced wholly from the indigenous crude oil and conforming to the following characteristics— Rs. 86·65 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.

(i) it is not lighter in colour than a solution with the following composition: Quarter normal aqueous solution of—

(a) Ferric Chloride ($\text{Fe Cl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$)

(b) Cobaltous chloride ($\text{Co Cl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$)

(c) Copper Sulphate ($\text{Cu SO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$) mixed in the ratio of 6 : 3 : 1;

(ii) It is ordinarily used as an illuminant in oil burning lamps;

(iii) it has a flashing point below one hundred and fifty degrees of Fahrenheit's thermometer;

(iv) it has a flame height, by the prescribed test, of not less than twelve millimetres (with a tolerance of 1 millimetre in favour of the party in border-line cases);

(v) it has a pour point of fifty-five degrees of Fahrenheit's thermometer or above when tested by the method I.P. 15/60 prescribed by the Institute of Petroleum Technologists, London, for the determination of pour point of mineral oils; OR possesses a viscosity of not more than 29 seconds by Redwood I Viscometer at one hundred degrees of Fahrenheit's thermometer and has a Diesel Index of less than 40 as determined by the method prescribed in the Indian Standards.

(II) Others Rs. 49·60 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.

5. Vaporising Oil Rs. 49·05 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.

I	2	3
6.	Diesel Oil, not otherwise specified	Rs. 93.50 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.
7.	Furnace Oil	Rs. 42.20 per kilolitre at fifteen degrees of Centigrade thermometer.
8.	Bitumen/Asphalt Straight Grade	Rs. 52.25 per metric tonne.
9.	Bitumen/Asphalt Cut-back	Rs. 51.50 per metric tonne.
10.	All products as described in item No. IIA of the First Schedule to the Central Excises and Salt Act, 1944 (I of 1944), except refinery Gases, Coke and Mineral Colza Oil.	
	(a) Base Mineral Oils produced wholly from indigenous crude oil or its derivatives and intended for use in the manufacture of Lubricating Oils and Lubricating Greases.	Rs. 337.80 per metric tonne
	(b) Lubricating Oils and Lubricating Greases produced wholly from indigenous crude oil or its derivatives.	Rs. 337.80 per metric tonne.
	(c) Lubricating Oils and Lubricating Greases produced wholly or partly from imported crude oil or its derivatives.	Rs. 190.00 per metric tonne.
	(d) All other products.	Rs. 190.00 per metric tonne."

[No. 210/69-CE/F. No. 8/23/69-CX. III]

K. NARASIMHAN, Jt. Secy.

वित्त मन्त्रालय

(राजस्व और बीमा विभाग)

अधिसूचना

केन्द्रीय उत्पाद शुल्क

नई दिल्ली, 30 अगस्त, 1969

सां. का० नि० 2097.—खनिज उत्पाद (अतिरिक्त उत्पाद शुल्क और सीमा शुल्क) अधिनियम, 1958 (1958 का 27) की धारा 3 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय सरकार, भारत सरकार के वित्त मन्त्रालय (राजस्व और बीमा विभाग) की अधिसूचना सं०

199/66-केन्द्रीय उत्पाद शुल्क, तारीख 16 दिसम्बर, 1966, में एतव्यारा निम्नलिखित अतिरिक्त संशोधन करती है, अर्थात् :—

उक्त अधिसूचना में सारणी के लिए निम्नलिखित सारणी प्रतिस्थापित की जाएगी, अर्थात् :—

सारणी

क्रम सं०	माल का वर्णन	अतिरिक्त शुल्क की दरें
1	2	3

1. मोटर स्प्रिट—

(क) विशेष क्वथनांक वाली स्प्रिट

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 161.70 रु० प्रति किलोलीटर

(ख) विशेष क्वथनांक वाली स्प्रिट से भिन्न

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 94.75 रु० प्रति किलोलीटर

2. बड़िया केरासीन

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 56.35 रु० प्रति किलोलीटर

3. घटिया केरासीन

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 86.65 रु० प्रति किलोलीटर

4. परिशोधित डीजल तेल—

(क) (i) देसी कच्चे तेल या उससे व्युत्पन्न पदार्थों से पूर्ण रूप से उत्पादित बी और सी स्नेहक 40 और बी और सी स्नेहक 50

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 301.70 रु० प्रति किलोलीटर

(ii) आयात किए गए कच्चे तेल या उससे व्युत्पन्न पदार्थों से पूर्ण रूप से उत्पादित बी और सी स्नेहक 40 और बी और सी स्नेहक 50

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 161.70 रु० प्रति किलोलीटर

(iii) जूट बैरिंग तेल, फ्लारिंग तेल, घरेलू तेल और बाक्साइट विलेय तेल।

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 161.70 रु० प्रति किलोलीटर

(ख) जूट बैरिंग तेल, बी और सी स्नेहक 40 बी और सी स्नेहक 50, फ्लारिंग तेल, घरेलू तेल और बाक्साइट विलेय तेल से भिन्न —

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 161.70 रु० प्रति किलोलीटर

(I) यदि बहु देसी कच्चे तेल से पूर्ण रूप से उत्पादित हो ग्रीर निम्नलिखित सक्षणों के अनुरूप हो तो ।

सेण्टीग्रेड थर्मामीटर की पन्द्रह डिग्री पर 86.65 रु० प्रति किलोलीटर

क्रम सं०	माल का वर्णन	प्रतिरिक्षित शुल्क की दरें
1	2	3

- (i) वह निम्नलिखित संरचना वाले धोल की अपेक्षा हल्के रंग का न हो—
 (क) फेरिक क्लोराइड ($\text{FeCl}_3 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$)
 (ख) कोबाल्टस क्लोराइड ($\text{CoCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$)
 (ग) नीला थोणा ($\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$)
 का 6 : 3 : 1 के अनुपात में भिन्नित चतुर्थांश सामान्य जलीय धोल।
- (ii) वह मामूली तौर पर तेल से जलने वाले लैम्पों में प्रदीपक के रूप में प्रयोग में लाया जाता हो।
- (iii) उसका इमक बिन्दु फारेनहाइट थर्ममीटर की एक सौ पचास डिग्री से नीचे हो।
- (iv) उसकी ज्वाला की ऊंचाई विहित परीक्षण में 12 मिलोमीटर से कम न हो (बीन की दशाओं में पार्टी के पथ में 1 मिलोमीटर की सहजता सहित)।
- (v) खनिज तेलों के बहाव बिन्दु के अवधारण के लिए इंस्टीट्यूट आफ वेट्रोलियम टैक्नालो-जिस्ट्‌स, लंदन द्वारा विहित आई० पी० 15/60 पद्धति द्वारा परीक्षण किए जाने पर उस का बहाव बिन्दु फारेनहाइट थर्ममीटर को पचास डिग्री या उससे ऊपर हो, अथवा फारेनहाइट थर्ममीटर की सौ डिग्री पर रेड्युल 1 विस्कोमीटर द्वारा परीक्षण किए जाने पर 29 सेकण्ड से अनधिक श्यानता हो और डीजल सूचकांक भारतीय मानकों में विहृत पद्धति से यथा अवधारित 40 से कम का हो।
- (II) अन्य
5. वायपशील तेल
- सेण्टीग्रेड थर्ममीटर की पन्द्रह डिग्री पर 49° 60 रु० प्रति किलोलीटर
 सेण्टीग्रेड थर्ममीटर की पन्द्रह डिग्री पर 49° 05 रु० प्रति किलोलीटर

क्रम नं०	माल का वर्गन	अतिरिक्त शुल्क की दरें
1	2	3
6.	डीजल तेल जो अन्यथा विनिर्दिष्ट न किया गया हो।	सेण्टीग्रेड थर्मासीटर की पन्द्रह डिग्री पर 93.50 रु० प्रति किलोलीटर
7.	फर्नेस आयल	सेण्टीग्रेड थर्मासीटर की पन्द्रह डिग्री पर 42.20 रु० प्रति किलोलीटर
8.	विटुमेन/एस्फाल्ट स्ट्रेट ग्रेड	52.25 रु० प्रति मीटरी टन
9.	विटुमेन/एस्फाल्ट कट बैक	51.50 रु० प्रति मीटरी टन
10.	रिफाइनरी गैसों, कोक और खनिज कोलजा तेल के सिवाय केन्द्रीय उत्पाद शुल्क और नमक अधिनियम, 1944 (1944 का 1) की प्रथम अनुसूची की मद संस्था II क में यथा वर्णित सब उत्पाद—	
(क)	देसी कच्चे तेल या उस से ध्युत्पन्न पदार्थों से पूर्ण रूप से उत्पादित और स्नेहक तेलों और स्नेहक ग्रीजों के विनिर्माण में प्रयोग के लिये आशयित आधारी खनिज तेल।	337.80 रु० प्रति मीटरी टन
(ख)	देसी कच्चे तेल या उस से ध्युत्पन्न पदार्थों से पूर्ण रूप से उत्पादित स्नेहक तेल और स्नेहक ग्रीज।	337.80 रु० प्रति मीटरी टन
(ग)	आयात किए गए कच्चे तेल या उस से ध्युत्पन्न पदार्थों से पूर्ण रूप से या आशिक रूप से उत्पादित स्नेहक तेल और स्नेहक ग्रीज।	190.00 रु० प्रति मीटरी टन
(घ)	अन्य सब उत्पाद	190.00 रु० प्रति मीटरी टन

[सं० 210/69 के० उ०/फा० सं० 8/23/69—के० उ० iii]

के० नरसिंहन, संयुक्त सचिव ।